

ONLINE WORKSHOP 09.-15. März 2023

SYSTEMATISCHE ÜBERSICHTSARBEITEN nutzen

LIVE WEBINARE (Woche 1)

Donnerstag, 09.03.2023 (Tag 1)

ab 08:50

Login (Video/Audio Test)

09:00

1 Systematische Übersichtsarbeiten in der evidenzbasierten Gesundheitsversorgung
Anja Dahten (Cochrane Deutschland)**Pause****2 Suche in elektronischen Datenbanken****2.1 Schritte der systematischen Literaturrecherche** [interaktiver Vortrag]
Kathrin Grummich (Cochrane Deutschland)**Pause****2.2 Exemplarische Recherche: PubMed/CLib** [interaktiver Vortrag & Übung]
Kathrin Grummich (Cochrane Deutschland)

bis 13:30

Freitag, 10.03.2023 (Tag 2)

ab 08:50

Login (Video/Audio Test)

09:00

Fragenforum zu 2.2
[Plenum]**Pause****3 Systematische Übersichtsarbeiten kritisch bewerten****3.1 Aufbau & Berichtsqualität** [interaktiver Vortrag]
Cordula Braun (Cochrane Deutschland)**3.2 Biasrisiko in Interventionsstudien bewerten** [interaktiver Vortrag]
Philipp Kapp (Institut für Evidenz in der Medizin, Uniklinik Freiburg)**Pause****3.3 Biasrisiko in systematischen Übersichtsarbeiten** [interaktiver Vortrag]
Cordula Braun (Cochrane Deutschland)

bis 13:30

Gefördert durch:

aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages**Zuverlässige Evidenz.
Informierte Entscheidungen.
Bessere Gesundheit.**

ONLINE WORKSHOP 09.-15. März 2023

SYSTEMATISCHE ÜBERSICHTSARBEITEN nutzen

LIVE WEBINARE (Woche 2)

Dienstag, 14.03.2023 (Tag 3)

ab 08:45 **Login** (Video/Audio Test)**09:00****3.4 Übung: Systematische Übersichtsarbeiten kritisch bewerten**
[interaktive Übung]**Pause****4 Systematische Übersichtsarbeiten interpretieren**
4.1 Effektmaße & Metaanalysen [interaktiver Vortrag]
Waldemar Siemens (Cochrane Deutschland)**Pause****4.2 Die Vertrauenswürdigkeit der Evidenz bewerten** [interaktiver Vortrag]
Lukas Schwingshackl (Institut für Evidenz in der Medizin, Uniklinik Freiburg)**bis 13:30**

Mittwoch, 15.03.2023 (Tag 4)

ab 08:45 **Login** (Video/Audio Test)**09:00****4.3 Übung: Systematische Übersichtsarbeiten interpretieren**
[interaktive Übung]**Pause****5 Systematische Übersichtsarbeiten als Entscheidungsbasis** [interaktiver Vortrag]
Maria Willis (Uniklinik Bonn)**Pause****6 Fragen & Antworten**
[Plenum]**bis 13:30****Ausblick**

Gefördert durch:

aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages**Zuverlässige Evidenz.
Informierte Entscheidungen.
Bessere Gesundheit.**